

AIR'PRO FILTRES A2P3

P702KCJ

Filtres de remplacement pour
masques AIR'PRO A2P3

Bénéfices

- 99,95 % des poussières stoppées (diamètre moyen de 0.3 microns)
- Compact et léger
- Technologie de filtres unique et brevetée : extrême facilité d'inspiration

Utilisation

- Protection A2 contre les pesticides, peintures et solvants
- Protection P3 contre les particules très toxiques et les aérosols solides et/ou liquides toxiques : poussières de chrome, cobalt, plomb, cadmium, bois durs (chêne, hêtre), amiante, (faible concentration), silice, granit, fibres de céramique, légionelle (courte durée)

Conditionnement

- Sachet individuel
- Boîte de 5 filtres

Taille	Code
Taille unique	63 084 115



Descriptif

- Filtres de remplacement pour masques AAIR'PRO A2P3 (P702KCJ) et AIR'PRO INTEGRA A2P3 (P702LFT) (également utilisables avec AIR'PRO ABEK1P3 (P702KCK) et AIR'PRO INTEGRA ABEK1P3 (P702LFS))
- Système de diffusion des flux d'air à l'intérieur du filtre pour une utilisation complète du charbon actif
- Confort respiratoire exceptionnel :
 - Technologie brevetée d'encapsulation en accordéon pour une plus grande surface de filtration
 - Le filtre HESPA® fonctionne par filtration mécanique, plus confortable que la filtration électrostatique des masques jetables
- Durée de vie des filtres : une semaine en conditions extrêmes
- Poids : 137 g

Composition

Matériaux :

- Filtres à gaz : Charbon actif dans une coque en ABS
- Filtres à particules : Média filtrant synthétique avec insert TPE

Durée de vie : 5 ans

Normes

Filtres conformes à la norme EN 14387 : 2004 + A1 : 2008